## ①実用新案出願公開

## ⑩ 公開実用新案公報(U)

昭64-23186

(f) Int Cl. 4 H 04 N 9/09 識別記号

庁内整理番号 A-8725-5C 8725-5C ❸公開 昭和64年(1989)2月7日

審査請求 未請求 (全2頁)

図考案の名称

カラーテレビカメラ

②実 願 昭62-117289

②出 顧 昭62(1987)7月30日

⑩考 案 者 山 本

・暗 久

冒

神奈川県川崎市中原区今井上町53番地 キャノン株式会社

小杉事業所内

@考案者大室 隆

9/097

神奈川県川崎市中原区今井上町53番地 キャノン株式会社

小杉事業所内

⑪出 顋 人 キャノン株式会社

東京都大田区下丸子3丁目30番2号

砂代 理 人 弁理士 高梨 幸雄

## 砂実用新案登録請求の範囲

- (1) 撮影系を通過した光を色分解する為の色分解 プリズムの射出面側に固体撮像素子を結合した 撮像部を有するカラーテレビカメラにおいて、 前記色分解プリズムの側面に特殊ハンダより被 接着層を設けると共に該固体撮像素子のケージ ングの一部にハンダ付け可能なハンダ接合部材 を設け、前記被接着層と該ハンダ接合部材との 間に標準ハンダを挟入することにより、該色分 解プリズムと該固体撮像素子とを結合したこと を特徴とするカラーテレビカメラ。
- (2) 前記ハンダ接合部材を突起を有した金属板より構成したことを特徴とする実用新案登録請求

の範囲第1項記載のカラーテレビカメラ。

## 図面の簡単な説明

第1図は本考案の一実施例の斜視図、第2図は 第1図の一部分の光軸方向の要部断面図、第3図 は第2図の正面図、第4図、第6図は各々本考案 の他の実施例の要部断面図、第5図は第4図の一 部分の説明図、第7図は第6図を上方から見たと きの平面図である。

図中、100は撮像部、1は色分解ブリズム、2はフィルタ、3は固体撮像素子、5 a, 5 bは被接着層、6 a, 8 bは標準ハンダ、7はハンダ接合部材、8は防塵枠である。

第 2 図





